Ind	ex	of (Claii	ns

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)
10/607,799	DROTTAR, KEN
Examiner	Art Unit

Khanh V. Nguyen

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

2817

		L					ı			
Cla	ım_	Date								
Final	Original	9/29/04								
	1	+	┢	\vdash	-	<u> </u>				\vdash
	2	i	-	┢	Н	\vdash	Н	-	-	Н
	3	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
	4	\parallel	T	\vdash		-	_		_	
	5	\parallel	_	_	\vdash					
	6									
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31									
	8									
	9	1			_	<u> </u>			<u> </u>	
	10	1	_	ļ	<u> </u>	_		_	_	Ц
	11_		ļ.,	<u> </u>		<u> </u>				
	12	#	1	_		_	\vdash		L	Н
	13	₩	⊢	\vdash	-		\vdash		\vdash	\dashv
	15	₩	┢	┝		l `			\vdash	\vdash
	16	H	-	-					\vdash	=
	17	H	┢	-	-	\vdash	-		-	-
	18	H	╁	├─		 			├─	Н
	19	$\dag \uparrow$	 	-	-	-	 			Н
	20	H	┢		_	 				Н
	21	H	1		_		_	-	\vdash	Н
	22	П					_			
	23	П	T		П					
	24	П								
	25					٠				
	26	Ц								Ш
	27	Ц		_						
	28	Ц	_	_			<u> </u>		<u> </u>	Ш
	29	Н	_	_		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	30	H	-	ļ	ļ	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ш
	31	H	-	┝	-	┝				-
	32	H	-	┝	├	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
-	33 34 35	Н	\vdash	┝	\vdash	├	-	H	\vdash	Н
	35	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		H	H
	36	H	\vdash	\vdash	H	Ι.	\vdash		\vdash	Н
	36 37	H	Т	_	Т		\vdash	_		Н
	38	Π	Т	Г	Г	Γ	Г			П
	38 39									
	40	\prod								
	41	П						\Box		
	42	Ц	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			Ш
	43	Ц	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>		 	Щ
	44	H	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	45	Н		\vdash	<u> </u>	┝	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	46	H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	47	1	-	\vdash	├-	H	\vdash	\vdash	-	$\vdash\dashv$
	48 49	V	+			-		├─	\vdash	\vdash
	50	÷	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$

Cla	Claim			Date							
		4									
Final	gi	96									
i.	Original	9/29/04									
					_						
\vdash	51 52	+		-		-			-		
	53	Н	_	 	-	_			_		
	23	Н.		-	_		_	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	54 55	₩		<u> </u>	\vdash	_	_	_	_		
ļ	55										
	56	+		_							
	57			_							
	58			lacksquare							
ļ	59			_						_	
<u> </u>	60			_							
ļ	61			_	_					L	
	62 63									_	
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				ļ		
	64		L	<u> </u>	\Box				L.,	_	
<u> </u>	65				L_					_	
<u> </u>	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			<u> </u>	Щ.	_	
	67		L								
	68 69										
	69		L								
	70										
	70 71										
	72		L								
	73 74 75										
	74		<u>_</u>	L						L	
	75		L								
	76 77		_								
	77										
	78		_								
	79									L.	
	80										
	81	_									
	82		-								
	83								L		
	84				L						
	85										
	86	$oxed{oxed}$		<u> </u>							
	87		Ĺ		Ш		Щ.		L		
	88	L	L.	_					L		
	89				<u>L</u>			L.	L		
	90			匚	oxdot				_		
	91	_	L.	L_	L					<u> </u>	
	92			<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u></u>	<u> </u>	L_	
	93	oxdot	_	<u> </u>	L	Ш		L	$oxed{oxed}$		
L	94	Ш	<u> </u>		L		ļ	<u> </u>	ļ	L_	
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	L	
<u> </u>	97	_	<u> </u>		_			L			
	98	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_		L_	L	<u> </u>	_	
	99	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_!	L.	<u> </u>	L.		

100

Cli	aim				[Date	€			
	1									
-	Original									
Final	ij									
_	O									
	101				_		-	_	\vdash	Н
	101			-		-			-	
	102 103				_	_			_	
	103		_			_	_	_	-	-
	104 105	_				_	_		_	_
	105	<u> </u>	_				_		_	ш
	106			_	_	_			<u> </u>	Н
	107 108 109								_	Ш
	108									
	109	L		Ь.						
	110 111									
	111									
	112 113 114 115 116	_								
	113									
	114									
	115									
	116									
	117									
	118			Г						
	118 119									
	120					1				
	121	$\overline{}$	_	_						
	122		_				_		-	
	121 122 123 124 125		_	_		_	-	_		
	124			 	_		-			
	125			\vdash	\vdash			_		-
	126 127 128			H		_	\vdash	_		\vdash
	127			\vdash	-		-			-
	128	\vdash	_	┢	\vdash		-			
	120	Н	_	\vdash	-	-	├	_		-
	129 130	H	_	┝	_		┝		-	
	130	-			_	H	 			-
	131	\vdash	_	┝	<u> </u>	-	_			_
	132	-	_		_	_	<u> </u>		_	-
	133			<u> </u>	<u> </u>	·	<u> </u>		<u> </u>	-
	134 135			<u> </u>			<u> </u>		_	L
	135				_	<u> </u>	_		_	
	136		_				<u> </u>	_	_	L
	137 138			_			<u> </u>	_	_	
	138			_		L.	_			L_
	139					<u> </u>	<u> </u>			
	140			L						
	141			_			_			
	142									
	143	L							L	
	144									
	145					Г				П
	146	Г	<u> </u>	Π						
-	147	<u> </u>		Г		Ι-			Г	Г
	148	T				T		—	<u> </u>	
	149	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	150	\vdash	 	_	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash
	, , , , ,		i	ı		1	1		1	1